

Общество с ограниченной ответственностью «УПРДОРСНАБ»

121596 | Город Москва, улица Горбунова, дом 2, строение 11, этаж 3, комната 2 | тел. (495) 799-04-02

БЕТОННЫЙ КОМПЛЕКС «КУНЦЕВО»

ТОВАРНЫЙ БЕТОН ГОСТ 7473-2010

| НОМЕНКЛАТУРА | | БЕТОН НА ГРАВИИ | БЕТОН НА ГРАНИТЕ |
|--------------|----------------------|-----------------|------------------|
| МАРКА | КЛАСС | ЦЕНА ЗА КУБ | ЦЕНА ЗА КУБ |
| М 100 | БСТ В7,5 ПЗ F75 W2 | 3 100 ₽ | 3 600 ₽ |
| М 150 | БСТ В12,5 ПЗ F100 W4 | 3 200 ₽ | 3 700 ₽ |
| М 200 | БСТ В15 ПЗ F100 W6 | 3 300 ₽ | 3 800 ₽ |
| М 250 | БСТ В20 ПЗ F150 W6 | 3 400 ₽ | 3 900 ₽ |
| М 300 | БСТ В22,5 ПЗ F200 W6 | 3 600 ₽ | 4 100 ₽ |
| М 350 | БСТ В25 П4 F200 W8 | 3 800 ₽ | 4 300 ₽ |
| М 400 | БСТ В30 П4 F200 W10 | 4 000 ₽ | 4 500 ₽ |
| М 550 | БСТ В40 П4 F300 W14 | - | 5 100 ₽ |
| М 700 | БСТ В50 П4 F300 W14 | - | 5 400 ₽ |

СТРОИТЕЛЬНЫЙ РАСТВОР ГОСТ 28013-98

| НОМЕНКЛАТУРА | ЦЕНА ЗА КУБ |
|-------------------------------|-------------|
| Строительный раствор М100 Пк3 | 2 700 ₽ |
| Строительный раствор М150 Пк3 | 3 000 ₽ |
| Строительный раствор М200 Пк3 | 3 200 ₽ |
| Строительный раствор М300 Пк3 | 3 400 ₽ |

ПЕСКОБЕТОН

| НОМЕНКЛАТУРА | ЦЕНА ЗА КУБ |
|----------------------|-------------|
| БСМ В7,5 ПЗ F75 W4 | 2 800 ₽ |
| БСМ В15 ПЗ F150 W6 | 3 200 ₽ |
| БСМ В22,5 П4 F200 W6 | 3 500 ₽ |

Цены указаны с НДС, действуют с 16.07.2021 г. и не включают доставку до объекта Покупателя.

Адрес бетонного завода: г. Москва, ул. Горбунова, д.2

Используемые материалы:

- портландцемент 500 Д0-Н ГОСТ 10178-85 (производство АО "Мордовцемент", показатели: прочность 57 МПа, нормальная плотность цементного теста 26%, трёхкальциевый алюминат С₃А 6,34%);
- гравийный щебень фр. 5-20 ГОСТ 8267-93 (производство ООО "Вяземский щебеночный завод", показатели: прочность 1000 кгс/см², лещадность 10%, морозостойкость 200);
- гранитный щебень фр. 5-20 ГОСТ 8267-93 (производство РУПП "Гранит" Республика Беларусь, показатели: прочность 1400 кгс/см², лещадность 17%, морозостойкость 300);
- песок мытый ГОСТ 8736-2014 (производство АО "Богаевский карьер", показатели: модуль крупности 2,4);
- добавка SikaPlast®-2137 (производство Sika AG Швейцария, суперпластифицирующая и суперводоредуцирующая добавка для бетона).